Best Available Conv

_	ISSI											ISS	SUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references) ISSUING CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S)																				
		-	OF	RIGI	N/	AL.		_					_=			_		CP	08	5	F	==	EN	75/6	- 12						_		_
_ (CL	AS				JBC	CLA	SS	\$ 1	0	LA	SS				_	SU	BC	i A	;	<u>(C)</u>	뚮	<u> </u>	CLA	7	P	ED	Di	~			_	_
				T					1						_		Ť				<u>, UI</u>		JUE	,ULA	w	<u>, r</u>	בת	ᄘ	.UL	<u>'V)</u>	т-		_
				┙	_	_																									1		
																	+-		_	\vdash	_	+			┿			╂			-		
				INA'					-	_			4	<u> </u>			1			_								L			Į.		
_		_	_	II	-	01	•						-									T			Γ			Γ.		_	Γ		_
Т	T	Т	Т			1			T	_			7	 		_	╁		_	┝		-+			┼-			╀-			1		_
╄	+	1	+						┸	_																		1					
1			1			1			-1								Т					\neg			1	_	_	\vdash			1-		_
十	十	╁	+		_			_	┰	-		_	-		_		+-					4			_			L			L		
L	L	\perp	L														1					- }			1			1					
L	Γ	Т	Т			1							7		_	_	1			_	_	+			├		_	├	_		⊢		_
1	╁	╁	┿							_							<u> </u>					\perp			L								
Ι.	Ļ	1	L			_			L	_								/	\ C	onti	inue	ed c	on is	sue	Sli	o li	nsio	le l	File	.la	cke	of.	
Š				_				_						IN	DE	KO	FC	LA	IMS	3													_
1	••••	••••	••••	Re	ejec	ted	-	(Thi	roug	h n	ume	rai).	<u>C</u>	anc	elec	į								cted	Α				. Ao	pea	ı		
- olm	ï		•••••	. All	OW	eo Dat		••••	•••••	'' ''	- I		F	<u>cest</u>	ricte	<u>d_</u>			٠		••••	_int		ence									
é,	۲.	1		τ	Τ'	7	┭	т	1	\dashv	۳	\neg	\neg	_	$\overline{}$	$\overline{}$	-D	ate		-	_	4		aim	╙	_	_	(Date	Β			_
100	1	₹ 13		1	ł	1	1		ı	1	ı	횰	1		1	1			1	1		1		<u>-</u>			1			1		ľ	1
욷	1 70/00	3 8	<u> </u>						1	1	Flas	Original	1				1						70	Original	1	1	1			1		1	
•		0	Ť	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp		Œ				1			1	1				Final	ō		ĺ	1	1		1	1		1
Į	<u> 4v</u>	4	1	L		\perp	Γ	floor	J]	Г	51		Τ]		1	T	\top	1	✝−	1		101	Ħ	-	1-	+	+	1-	╁	+	+
2	45	1	1	\perp	Ţ	\perp	\int	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\Gamma}$]		52		Г	J	T	T	T	1	\top	\top	1		102	1	Н	1	✝	1-	+-	H	+	+
3	1	1/	1	Ţ	ľ	\perp	Γ	\perp	I]		53	_	Ι	Γ	T	Т	T	T	T	Т	1		103	 	H	✝	+	+-	+	+	+-	+
4	1	4	1	1	1		\perp	\int	\perp	J		54	_	Ι	T	T	1	T	1	T	1	1		104	_	Н	✝	+-	+	\vdash	✝	\vdash	+
5	V	1	1	\perp	L	\perp	Ĺ	\perp	\perp	_		55	ㅗ	T	\int	Ţ	T	T	T	T	1-	7	\vdash	105		-	 	\vdash	†-	+	\vdash	+	+
6	12	<u>/</u> /	<u>'</u>	L	1	1]		56	ī	Т	7	1	T	T	T	1	1	1		106	\vdash	-	╁	1	╁	┢	⊢	┢	t
7	1	1	1				\perp	Τ	Τ		Г	57	7	1	\top	1	Ť	✝	T	1-	十	1	-	107	Н	_	\vdash	╁╾	┢╌	┢	╌	⊢	ł
8	1/	الا	1_	L	L	\perp			Т]		58	ī	T	1	1	1	\top	十	1-	+	1	\vdash	108			╆	-	╁╌	├-	 -	┢╾	t
9	1	1	1			Г		Т	Т	7		59	ī		1	1	+-	1	十	+	╅	1	\vdash	109	Н	_	┢	⊢	┢	-	⊢	╀	ł
10	1		1	L	\int	T	Т	T	Т	7	Г	60	十		1	1	✝	1	†	1-	+	1	-	110	Н	-	┼─	├	├-	⊢	⊢	⊢	ł
11	W	1	1	Π	Т	Т	T	Τ	Т	7		61	1	\top	1	†-	1	t	1	+	+-	1	-	111	Н	_	╁	├-	┢	⊢	<u> </u>	⊢	ł
12	ш.	ノ			Γ		Т	Т	7	7	Γ	62		7	T	1	+	\vdash	\top	†	+	1	-	112	Н		┢	⊢	╌	⊢	-	-	ł
13	V	V	1		Γ	Г	Т	Т	Т	7		63	Τ	†	T	\top	1	+	1	\vdash	✝	1	\vdash	113	Н	_	-	┝	⊢	╂─	-	_	╀
14	V	V		\prod	Г	Т	Т	Т	Т	7	Γ	64		T	\top	\top	1	✝	†	1	1-	1	\vdash	114	\vdash	_	-	⊢	⊢	-	H	-	╀
15	J	Z	Γ	Т	Т	Т	T	Т	1	1	\vdash	65	T	1	1	†	✝	\vdash	+-	+-	+	1	\vdash	115	\dashv		Н	Н	H	-	Н	-	Ł
16	V	レ	Γ	Г	T	T	Τ	Т	T	1		66	✝	t	1	✝	+	1	†-	╆	+	ĺ	\vdash	116	-	_	Н	H	⊢	Н	Н	_	Ł
17	V	レ	1	Т	Т	Т	T	7	T	1		67	1	1	† –	†	+	1	\vdash	╁	╁╾	1	Н	117		_	-	_		Н	Н		H
18	V	V	Г	Τ	Г	T	1	Τ	十	1		68	T	\vdash	+	+-	\vdash	\vdash	+-	╁	+-	1	Н	118	-	_	Н	-	⊢	Н	_	_	L
19	V	1.7	1	Г	Г	Т	T	1	T	1	\vdash	69	f	T	†	┢	\vdash	1-	┢	┢	┼	ł	\vdash	119	-1	_			Н	Н		_	Ļ
20	V	17		\Box	Γ	Τ	1	1	1	1		70	1	1	1	+	1	-	1	╁		1	Н	120	-+	-	-	-	Н	Н	\dashv		L
21	V	17	Г	Т	Γ	\top	1	1	T	1	\vdash	71	†	+	1	+-	┢	\vdash	-	⊢	-		Н	121	┥	_			\vdash	Н	-		L
22	V	J.	Г		Г	✝	T	t	T	1	-	72	╆	†	┪~	┢	╁	┢	╁	┝	\vdash		Н	122	-+	-	-	\dashv	-	Н	-4		L
23	J	J		Г		1	\vdash		十	ŀ		73	┢╌	t	\vdash	┰	-	┝	├-	-	-		\vdash	123	+	-		-			_	_	L
24	V	J		Г	Г	1	T			1		74		\vdash	1	t	1	\vdash	1	\vdash			┝╌┤	124	+	-		4	\dashv	\dashv		_	L
25		J	Г	Π	Г	Т	Γ	Τ	1	1		75	\vdash	H	1	1	\vdash	-	-	-	-		⊢┤	125		\dashv	}		_	\dashv		4	Ŀ
	V	Z	Г		Γ		Г	Г	1	1		76	T	1	 	-	\vdash	┢		\vdash	Н	li		126	-+	-	-	-		4	-		H
27				Г	Г	\vdash	T		T	1	Г	77	H	\vdash	1	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	Н			127	\dashv	-			4		4	4	_
28						T	Γ	T	1	1	\vdash	78	Т		\vdash	1		-	-	-	Н			128	+	4		-	4		4	4	-
29		П			Γ	1	1	Γ	1	1		79	 	1	1	\vdash		_	-	-	\vdash		_	129	+	-	-+		-		-+		_
30					Г	T	Г	Γ	Т	1	П	80	_	\vdash	一	1		-	\vdash	_	\vdash	- }	-	130	+	4	-+	}	-	\dashv	\dashv	-	
31						1	Т	Г	1		П	81	Г	1	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	Н	-	\vdash	}		131	+	4	+	-	4	+	+	4	_
2	<u>,</u>						Γ	1	T	1	Н	82	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н	-	Н	-	$\vdash \vdash$	ł		132	+	-+	\dashv	+	-	\dashv	4	-+	_
3						Γ	Г	Γ		l	Н	83	Т		\vdash	\vdash	H	-	\vdash		$\vdash \vdash$	ł	_	133	+	-	-+	-	-+	-	+	\dashv	_
4				П	Г	Т	Г	Г	Г	l	H	84	Т	\vdash	_	\vdash	Н		Н		$\vdash \vdash$	ŀ		134	╅	+	-+	+	\dashv	-+	-+	4	_
5				П	Г	1	Г	_	Г		Н	85	-		\vdash	\vdash		-	Н		Н	ł		135	+	-	+	+	+	-+	+	4	_
16		П		П	Г	Ι-		Η			H	86	-	Н	_	\vdash	\vdash	\dashv		_	$\vdash \vdash$	ŀ	_	136		+	+	4	-1	4	4	4	_
7		\Box			Г	1	Γ	Т			H	87	-		Η-	-	\vdash	-	-		\dashv	ŀ		137	-+-	4	4	+	4	4	4	4	_
8				П	_		\vdash	Г			Н	88	-	Н	-		\dashv	\dashv		ᅱ	\dashv	- }		138	+	+	-+	\dashv	4	-	4	4	_
9		\neg					П		П		Н	89		\vdash	_			\dashv	\dashv		\dashv	H		139	+	+	-	+	4	+	4	4	_
0		\exists		М			Н	Т			Н	90		Н		_	\vdash	\dashv		ᅱ	\dashv	- }		140	+	+	+	+	4	4	4	4	_
1	٦	7		Н			Н	\vdash			Н	91		Н		-		\dashv		\dashv	\dashv	- }		141	+	4	\dashv	4	4	-	4	4	_
2	\neg			М			М	Н			$\vdash \dashv$	92	_	\vdash		-	-			\dashv	\dashv	ŀ		142	+	4	4	+	4	4	4	4	
3	7	\dashv	-	Н			H		\vdash		$\vdash \vdash$	93	\dashv	Н	-	_	-	\dashv	-+	_	\dashv	- }	_		+	4	4	4	4	4	4	4	_
4	7	-	-	H	-		Н	Н	Н		-	94	\dashv		\vdash	-	⊣	-		-	ᅴ	, ŀ		143	4	4	4	4	4	4	_ _	_	
st	٦	+	-	Н			Н	Н	\vdash	! !	ш	95		Ĥ	Н	_	-	-	-1			- 1		144	4	4	4	4	4	4	1	4	_
8	H	+	-	\vdash	\dashv	\vdash	Н	\vdash	Н			96		\dashv	-	_	\dashv			-	\dashv	ŀ		145	4	4	4	4	4		4		
7	-	+	-	\dashv	-		Н	Н	Н		_	97	\dashv	\dashv	\dashv	_	-	-	4	4	\dashv	F		46	4	4	4	4	_		_	\perp	_
8 9 0		+	-	- 	-	\vdash	\dashv	Н	\vdash			98	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	4	-	4	\dashv	ŀ	_	47	4	4	4	4	_	_	1	\perp	
9	7	+	ᅱ	-	-	\vdash	\dashv	Н	Н			99	\dashv		\dashv		\dashv	4			\dashv	ŀ		48	1	4	\bot	4	4	4	1	\perp	
	7150	-+	\dashv	-		Н	\dashv	\dashv	H			100			-	\dashv	-+	4	-	4	4	H	1	49 50	4	1	4	4	4		1	\perp	_
0	6			- 1				re	ıI				f	- 1			- 1	- 1	1	- 1		- 1	- 13	au I	- 1	- 1	- 1	- 1	1	- 1		- 1	